

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie
Chromatographie (Flüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (LC-MS/MS)) [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
10-OH-Carbazepin (Oxcarbazepin)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
11-Hydroxy- Δ -9-Tetrahydrocannabinol (11-OH-THC)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-306/E 28.08.24	Sciex QTRAP 6500+		X
11-Nor- Δ -9-Tetrahydrocannabinol-9-Carbonsäure (THC-COOH)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-306/E 28.08.24 FO-309/E 31.03.25	Sciex QTRAP 6500+		X
4-Hydroxy-Tamoxifen	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-275/B 26.03.25	Waters ACQUITY UPLC		X
4-Methyl-Aminoantipyrin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-267/I 28.3.25	Agilent Ultivo		X
6-MAM	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
7-Aminoclonazepam	Serum, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
7-Aminoflunitrazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
9-OH-Risperidon	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Alprazolam	Haare, Serum, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Amiodaron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-106/N 19.02.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Amphetamin	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-320/B 12.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
(R) - Amphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/C 30.06.26 FO-314/E 30.03.26 FO-315/D 26.06.25 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
(S) - Amphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/C 30.06.26 FO-314/E 30.03.26 FO-315/D 26.06.25 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
Amisulprid	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Aripiprazol	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Barbiturate (Thiopental, Phenobarbital, Pentobarbital)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-258/H 29.06.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Benperidol	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/H 03.11.23	Waters ACQUITY UPLC		X

Benzoylcegonin	Haare, Speichel; Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-320/B 12.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Brivaracetam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/J 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Bromazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Buprenorphin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Bupropion	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/I 09.09.25	Agilent Ultivo		X
Cannabidiol (CDB)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-306/B 08.12.20	Sciex QTRAP 6500+		X
Cenobamat	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-318/D 27.01.26	Agilent Ultivo		X
Chlorprothixen	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Citalopram	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Clobazam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 TO-278/J 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Clonazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Clozapin	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Cocaethylen	Haare	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Cocain	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Codein	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Cotinin	Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-274/E 21.07.22	Agilent Ultivo		X
Cyclosporin	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Dehydroaripiprazol	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Desalkylflurazepam	EDTA-, NaF-, Citrat-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Desethylamiodaron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-106/N 19.02.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Desmethylclobazam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 TO-278/J 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Desmethylclozapin	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Desmethylflunitrazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Desmethyltramadol	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Desmethylvenlafaxin	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Diazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.05.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X

Dihydrocodein	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Drogennachweis, semiquantitativ (Cannabinoide, Amphetamine/ Methamphetamine, Cocaine, Opiate, Opioide, Benzodiazepine, Z-Substanzen)	Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-296/F 17.01.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Drogenscreening	Haar	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-254/C 29.05.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Duloxetin	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
EDDP	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-250/M 09.01.26 FO-271/I 30.03.26	Agilent Ultivo		X
Endoxifen	Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-275/A 26.03.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Escitalopram	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Eslicarbazepin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Ethylglucuronid (EtG)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-252/K 20.03.25 FO-248/I 26.10.23 FO-307/E 26.01.24	ABSciex 5500 Qtrap Sciex QTRAP 6500+ Waters ACQUITY UPLC		X
Everolimus	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Fenfluramin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-318/D 27.01.26	Agilent Ultivo		X
Fentanyl	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Flunitrazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Fluoxetin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Flupentixol	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/H 03.11.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Fluphenazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/H 03.11.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Flurazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Fluvoxamin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/I 09.09.25	Agilent Ultivo		X
Gabapentin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
General Unknown Screening (über 1500 Einzelsubstanzen gemäß Waters Toxicology Library)	Serum, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Urin	Quadrupole Time-of-Flight (Q-TOF) LCMS	FO-274/E 17.01.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Haloperidol	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Hydroxyalprazolam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Hydroxybromazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Hydroxy-Benzoyllecgonin	Haar	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Hydroxy-Bupropion	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/I 09.09.25	Agilent Ultivo		X
Katecholamime (Noradrenalin, Adrenalin, Dopamin)	EDTA-Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-306/C 09.09.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Ketamin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X

Lacosamid	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Levetiracetam	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-318/D 27.01.26	Agilent Ultivo		X
Levomepromazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Lorazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF- Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Lormetazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Lysergsäurediethylamid (LSD)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-255/I 26.03.25 FO-319/A 28.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
MDA	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-320/B 12.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
MDE	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-320/B 12.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
MDMA	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-320/B 12.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Medikamenten- Screening (Antipsychotika, Antidepressiva, Antikonvulsiva)	Haare	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-277/C 07.07.21	Waters ACQUITY UPLC		X
Melperon	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Metanephrine, Normetanephrine	EDTA-Plasma, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-258/J 26.01.24 TO-286/G 01.06.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Methadon	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-250/M 09.01.26 FO-271/I 30.03.26	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Metamphetamin	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-320/B 12.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
(R) - Methamphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/C 30.03.26 FO-314/E 30.03.26 FO-315/D 26.06.25 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
(S) - Methamphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/C 30.03.26 FO-314/E 30.03.26 FO-315/D 26.06.25 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
Methylmalonsäure	Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-262/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Methylphenidat	Citratplasma, Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/I 09.09.25 FO-320/B 12.03.26	Agilent Ultivo Waters ACQUITY UPLC		X
Midazolam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Mirtazapin	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Morphin	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Mycophenolsäure	EDTA-Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-320/B 05.07.24	Waters ACQUITY UPLC		X
N-Desmethyl-Tamoxifen	Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-275/A 26.03.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Nitrazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X

Norbuprenorphin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Norcocain	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-271/I 30.03.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Norfluoxetin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Nordiazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Norfenfluramin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-318/D 27.01.26	Agilent Ultivo		X
Norfentanyl	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Norquetiapin	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Nortilidin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Olanzapin	EDTA- NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Opipramol	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/I 09.09.25	Agilent Ultivo		X
Oxazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Oxycodon	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Paroxetin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Perampanel	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/J 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Perazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Phosphatidylethanol (PEth)	Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-310/I 22.12.25	Waters ACQUITY UPLC Sciex QTRAP 6500+		X
Pipamperon	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Pregabalin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Promethazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/H 03.11.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Psilocin	Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-305/C 24.10.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Quetiapin	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Risperidon	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Ritalinsäure	Citratplasma, Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/I 09.09.25 FO-320/B 12.03.26	Agilent Ultivo Waters ACQUITY UPLC		X
Seltene Analyte	Haare, Plasma, Serum, Speichel, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-233/I 07.03.24	Agilent 7000 C Waters ACQUITY UPLC Sciex QTRAP 6500+		X

Sertralin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Sirolimus	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Stiripentol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/J 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Sultiam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Tacrolimus	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Tamoxifen	Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-275/A 26.03.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Temazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Tetrazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Thioridazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Tilidin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Topiramat	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Tramadol	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-246/L 09.01.26 FO-271/I 30.03.26 FO-273/K 09.01.26	Waters ACQUITY UPLC		X
Venlafaxin	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Vigabatrin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/J 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Ziprasidon	Citraplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Zolpidem	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Zonisamid	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-236/L 09.01.26	Agilent Ultivo		X
Zopiclon	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/Q 11.08.25 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/I 30.03.26 FO-229/N 17.04.25	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Zuclopenthixol	Citraplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/H 03.11.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Δ-9-Tetrahydrocannabinol (THC)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-269/H 17.01.25 FO-271/I 30.03.26 FO-306/E 28.08.24	Waters ACQUITY UPLC Sciex QTRAP 6500+		X

Untersuchungsart:

Chromatographie (Gaschromatographie (GC, GC-MS, GC-MS/MS)) [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
11-Hydroxy-Δ-9-Tetrahydrocannabinol (OH-THC)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-301/L 28.08.24	Shimadzu TQ 8040		X
11-Nor-Δ-9-Tetrahydrocannabinol-9-Carbonsäure (THC-COOH)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Tandem-Massenspektrometrie GC-Massenspektrometrie	FO-301/L 28.08.24 FO-133/Q 05.02.24	Shimadzu TQ 8040 Shimadzu QP 2010		X
1-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
1-Propanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
2-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X

2-Butanon	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
2-Methyl-1-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
2-Methyl-1-Propanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
3-Methyl-1-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
2-Propanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
6-MAM	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/T 09.01.26	Shimadzu TQ 8040		X
Aceton	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
Alkohol (Ethanol)	EDTA, NaF-Plasma, Serum, Vollblut	GC-Headspace	FO-126/M 23.05.24	Perkin Elmer Clarus		X
Amphetamin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24	Shimadzu QP 2010		X
Benzoylcegonin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-220/N 24.10.23	Shimadzu TQ 8040		X
Cannabidiol (CDB)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-319/B 22.04.24	Shimadzu TQ 8040		X
Cocain	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-220/N 24.10.23	Shimadzu TQ 8040		X
Codein	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/T 09.01.26	Shimadzu TQ 8040		X
Dihydrocodein	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/T 09.01.26	Shimadzu TQ 8040		X
Hydromorphon	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/T 09.01.26	Shimadzu TQ 8040		X
MDA	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24	Shimadzu TQ 8040		X
MDE	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24	Shimadzu TQ 8040		X
MDMA	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24	Shimadzu TQ 8040		X
Methamphetamin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24	Shimadzu TQ 8040		X
Methanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
Methylbutanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/G 13.08.25	Shimadzu QP 2010		X
Morphin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/T 09.01.26	Shimadzu TQ 8040		X
Seltene Analyte	Serum, Plasma, Urin, Haare	GC-Massenspektrometrie GC-Tandem-Massenspektrometrie GC-Headspace	TO-233/I 07.03.24	Shimadzu TQ 8040 Agilent 7000 C Perkin Elmer Clarus		X
γ-Hydroxy-Buttersäure	Serum, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Urin	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-238/ 04.04.25	Shimadzu TQ 8040		X
Δ-9-Tetrahydrocannabinol (THC)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-301/L 28.08.24	Shimadzu TQ 8040		X

Untersuchungsart:

Chromatographie HPLC-Detektion) [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
5-Hydroxyindolessigsäure (5-HIES)	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-110/L 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Amitriptylin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Carbamazepin	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Carbamazepin-Epoxid	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Clonipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Coffein	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-107/J 09.01.26	HPLC-Anlage Fa. Merck/Hitachi DAD		X
Desipramin	Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Desmethylclonipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Desmethyldoxepin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Desmethylmaprotilin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Desmethylmethsuximid	Citratplasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Doxepin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Ethosuximid	Citratplasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X

Felbamat	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Flecainid	Citratplasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-201/N 08.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
HbA1c	EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit UV/VIS-Detektor	HÄMA-182/A 19.01.26	HLC 723 G11	X	
Ibuprofen	Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-266/G 06.10.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Imipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Katecholamine (Noradrenalin, Adrenalin, Dopamin)	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-308/C 15.09.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Maprotilin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Nortriptylin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Paracetamol	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-107/J 09.01.26	HPLC-Anlage Fa. Merck/Hitachi DAD		X
Phenobarbital	Citratplasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Phenytoin (5,5-Diphenylhydantoin)	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Porphyrine	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-115/F 23.12.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Porphyrine, gesamt	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-115/F 23.12.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Primidon	Citratplasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Rufinamid	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Serotonin	EDTA-Plasma, Serum, Thrombozyten, EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-299/E 28.03.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Trimipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Trizyklische Antidepressiva	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/K 27.01.26	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Vanillinmandelsäure	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-277/F 01.06.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin A	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-118/K 06.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Vitamin B1	EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-119/P 13.08.25	HPLC-Anlage Fa. VWR Hitachi Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin B2	EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-120/J 07.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin B6	EDTA-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-119/P 13.08.25	HPLC-Anlage Fa. VWR Hitachi Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin C	Citrat-, EDTA-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-209/H 09.04.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Vitamin E	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-118/K 06.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X

Untersuchungsart:

Durchflusszytometrie (inkl. Partikeleigenschaftsbestimmungen) [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Großes Blutbild (inkl. Retikulozyten)	EDTA-Blut	Widerstandsmessprinzip Impulshöhensummierung Photometrische Messung Durchflusszytometrie	HÄMA-178/B 08.01.26	XN-10	X	
Kleines Blutbild	EDTA-Blut	Widerstandsmessprinzip Impulshöhensummierung Photometrische Messung Durchflusszytometrie	HÄMA-176/A 12.11.25	XN-10	X	

Untersuchungsart:

Elektrochemische Untersuchungen [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Chlorid	Li-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Ionenselektive Elektrode	IM-533/B 06.01.26	Alinity c	X	
Kalium	Li-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Ionenselektive Elektrode	IM-533/B 06.01.26	Alinity c	X	
Natrium	Li-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Ionenselektive Elektrode	IM-533/B 06.01.26	Alinity c	X	

Untersuchungsart:

Koagulometrie [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
APC Resistenz (akt. Prot. C Res.)	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.25	CS-5100	X	
Faktor II- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.26	CS-5100	X	
Faktor V- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.27	CS-5100	X	
Faktor VII- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.28	CS-5100	X	
Faktor VIII- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.29	CS-5100	X	
Faktor IX- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.30	CS-5100	X	
Faktor X- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.31	CS-5100	X	
Faktor XI- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.32	CS-5100	X	
Faktor XII- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Fibrinogen	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-131/A 28.11.25	CS 5100	X	
Lupus-Antikoagulans-Aktivität (Lupus-sensitive aPTT, DRVVT)	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Partielle Thromboplastinzeit (PTT)	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-131/A 28.11.25	CS 5100	X	
Quick / INR	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-131/A 28.11.25	CS 5100	X	
Thrombinzeit	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	HÄMA-131/A 28.11.25	CS 5100	X	

Untersuchungsart:

Ligandenassays [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
17-OH-Progesteron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-404/H 20.03.25	iSYS	X	
17-β-Oestradiol (E2)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/H 15.04.25 IM-549/A 21.10.25	Alinity Cobas e801	X	
Adrenocorticotropes Hormon (ACTH)	EDTA-Plasma	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-341/H 11.07.22	Cobas e801	X	
Aldosteron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-346/K 10.08.24	Liaison XL	X	
Alpha-1-Fetoprotein	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
Amphetamine	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Amphetamine	Urin	CEDIA	TO-287/B 22.03.18	AU 480	X	

Androstendion	EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-407/C 10.08.24	Liaison XL	X	
Anti-Müller-Hormon	Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-455/D 25.04.25	Cobas e801	X	
Barbiturate	Urin	CEDIA	TO-300/A 08.08.18	AU 480	X	
Benzodiazepine	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Benzodiazepine	Urin	CEDIA	TO-288/B 22.03.18	AU 480	X	
Buprenorphin	Urin	CEDIA	TO-317/B 10.11.23	AU 480	X	
CA125	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
CA15-3	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
CA72-4	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM 397/C 14.06.22	Cobas e801	X	
CA19-9	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
Calcitonin	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-343/H 24.03.23	Liaison XL	X	
Cannabinoide	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Cannabinoide	Urin	DRI	TO-289/B 22.03.18	AU 480	X	
CEA	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
CH 50	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-385/D 10.04.25	Infinite F50	X	
Chromogranin A	Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-380/H 22.03.25	Kryptor	X	
CKMB (Masse)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-456/C 02.04.25	Alinity	X	
Cocain (Benzoyllecgonin)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Cocain (Benzoyllecgonin)	Urin	CEDIA	TO-290/B 22.03.18	AU 480	X	
Copeptin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-371/G 23.03.25	Kryptor	X	
Cortisol	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Cortisol, freies	Speichel	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-303/K 07.04.26	Analyser	X	
C-Peptid	Citrat-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-334/H 11.07.22	Liaison XL	X	
CYFRA 21-1	EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
Dehydroepiandrosteron-Sulfat (DHEA-S)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Diaminoxidase (DAO)	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Radioimmunoassay Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-349/N 14.02.25 IM-467/A 21.07.21	Hidex 300 SL Infinite F50	X	
Elastase, pankreatische	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-441/C 16.04.25	Infinite F50	X	
Erythropoetin	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-360/L 10.04.25	Infinite F50		X
Ethylglucuronid (EtG)	Urin	Cloned enzyme donor immunoassay	FO-257/D 12.10.23	AU 480	X	
Eosinophiles kationischen Protein (ECP)	Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-395/E 31.03.25	ImmunoCAP 1000	X	
Ferritin	Heparin- Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/J 29.10.25	Alinity	X	
Follikelstimulierendes Hormon (FSH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Freies β -humanes Chorion-Gonadotropin (HCG)	Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-381/F 23.03.25	Kryptor	X	
Folsäure	EDTA-Blut, Erythrozyten, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/J 29.10.25	Alinity	X	
HE-4 (Human Epididymis Protein 4)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
Holotranscobalamin	Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/J 29.10.25 IM-505/D 14.01.26	Alinity Cobas e801	X	
Homocystein	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/J 29.10.25	Alinity		
Human Growth Hormone (HGH=SHT)	Ammoniumheparin-, EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-363/G 20.03.25	iSYS	X	
Humanes Chorion-Gonadotropin (HCG)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-408/F 02.04.25	Alinity	X	
Humanes Chorion-Gonadotropin (HCG)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-458/B 01.06.22	Cobas e801	X	

Insulin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-355/F 08.07.22	Liaison XL	X	
Insulin like growth factor binding protein 3 (IGFBP-3)	Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-376/F 10.09.24	iSYS	X	
Insulin like growth factor-1 (IGF-1)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-345/H 10.08.24	iSYS	X	
Levetiracetam	Plasma, Serum	Enzym-Multiplied-Immunoassay	TO-280/F 13.03.25	AU 480	X	
Luteinisierendes Hormon (LH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Lysozym	Liquor, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-414/D 10.04.25	Immunomat		X
Makroprolaktin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 03.11.23	Alinity	X	
Methadon	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3	X	X
Methadon	Urin	CEDIA	TO-292/C 26.10.24	AU480		X
Myoglobin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-457/C 25.04.25	Cobas e801	X	
NT-pro BNP	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-459/C 25.04.25	Cobas e801	X	
Opiate	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3	X	X
Opiate	Urin	DRI	TO-291/C 06.02.26	AU480	X	
PAPP-A	Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-381/F 23.03.25	Kryptor	X	
Parathormon (PTH) intakt	Serum, EDTA-, Li-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-362/H 10.08.24	Liaison XL	X	
Placenta Growth Factor (PIGF)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-454/C 30.05.22	Cobas e801	X	
Pregabalin	Urin	Enzym-Multiplied-Immunoassay	TO-314/A 20.08.20 TO-314/B 21.03.21	AU 480	X	
Procalcitonin	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-387/F 10.03.25	Alinity	X	
Progesteron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Prokollagen-III-Peptid (PIIIP)	Plasma, Serum	Radioimmunoassay	IM-266/J 02.03.23	Multi Crystal Counter	X	
Prolaktin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Prostata-spezifisches Antigen (PSA frei und gesamt)	Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25 IM-473/B 13.07.22	Alinity Cobas e801	X	
Renin	EDTA-Blut, EDTA-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-247/I 08.07.24	Liaison XL	X	
S100	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-259/H 14.06.22	Cobas e801	X	
SCC	EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/F 02.04.25	Alinity	X	
Sexualhormon-bindendes Globulin (SHBG)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Soluble fms-like tyrosine kinase-1 (sFlt-1)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-454/B 15.12.20	Cobas e801	X	
Testosteron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Thyreoglobulin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-452/C 02.07.24	Cobas e801	X	
Thyreoida-stimulierendes Hormon (TSH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 17.04.25	Alinity	X	
Thyroxin (T4), frei	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 17.04.25	Alinity	X	
Trijodthyronin (T3), frei	Plasma, Serum	Chemilumineszenz-immunoassay	IM-439/G 17.04.25	Alinity	X	
Tissue Polypeptide Antigen (TPA)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-195/J 08.07.22	Liaison XL	X	
Tricyclische Antidepressiva	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24	DSX	X	
Trijodthyronin (T3), frei	Plasma, Serum	Chemilumineszenz-immunoassay	IM-439/G 17.04.25	Alinity	X	
Troponin I-hs	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-411/H 02.04.25	Alinity	X	
Trypase	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-290/M 10.08.24	ImmunoCAP 1000	X	
Valproinsäure	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzym-Multiplied-Immunoassay	TO-282/E 04.03.24	AU 480	X	
Vitamin B12	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/J 29.10.25	Alinity	X	
Vitamin D (1,25-(OH) ₂)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-374/H 20.03.25	iSYS	X	
Vitamin D (25-OH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-429/J 29.10.25 IM-495/D 03.12.24	Alinity Infinite F50	X	

**Untersuchungsart:
Mikroskopie [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Differentialblutbild	EDTA-Blut	Mikroskopie	HÄMA-177/A 14.11.25	Mikroskop DI-60	X	
Liquorzytologie	Liquor	Mikroskopie	HÄMA-198/A 20.01.26	Mikroskop		X
Spermiogramm	Ejakulat	Mikroskopie	IM-351/I 18.03.25	Mikroskop		X
Urinsediment (zelluläre Bestandteile)	Urin	Mikroskopie	HÄMA-188/A 19.01.25	System UD10	X	

**Untersuchungsart:
Osmometrie [Flex B]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Osmolalität	Serum, Li-Heparin-Plasma, Urin	Gefrierpunktniedrigung	TO-136/K 09.09.25	Osmometer	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Atomabsorptionsspektroskopie (AAS)) [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aluminium	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-302/D 19.12.25	GAAS PinAAcle 900Z		X
Chrom	EDTA-Blut, Serum, Urin	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-309/D 07.04.25	GAAS PinAAcle 900Z		X
Freies Kupfer	Serum	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-123/S 21.03.25	Solaar S4 F-AAS		X
Kupfer	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum, Urin	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-123/S 21.03.25	Solaar S4 F-AAS		X
Magnesium	EDTA-Blut	Flammen-AAS	TO-259/C 12.05.20	Solaar S4 F-AAS		X
Seltene Analyte	EDTA-Blut, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Flammen-AAS Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-233/I 07.03.24	Solaar M AAS Solaar S4 F-AAS GAAS PinAAcle 900Z		X
Zink	EDTA-Blut, EDTA-, Heparin-Plasma, Serum, Urin	Flammen-AAS	TO-123/S 21.03.25	Solaar S4 F-AAS		X

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Immunturbidimetrie) [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Antistreptolysin	Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-535/A 14.10.25	Alinity c	X	
Apolipoprotein-A1	Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-541/A 14.10.25	Alinity c	X	
Apolipoprotein-B	Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-541/A 14.10.26	Alinity c	X	
D-Dimere	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	HÄMA-131/A 28.11.25	CS-5100	X	
Hämoglobin (fOBt)	Stuhl	Immunturbidimetrischer Test	HÄMA-175/A 17.11.25	SENTIFIT 270	X	
Lamotrigin	Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	TO-279/E 13.12.22	AU 480	X	
Lipoprotein (a)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-545/A 14.10.25	Alinity c	X	

Protein S, freies	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Rheumafaktor	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-540/A 14.10.25	Alinity c	X	
von-Willebrand-Faktor-Antigen	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
von-Willebrand-Faktor-Aktivität	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	

Untersuchungsart:

Spektrometrie (induktiv-gekoppelte Plasma-Massenspektrometrie (ICP-MS)) [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Arsen	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Blei	EDTA-Blut, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Cadmium	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Chrom	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Cobalt	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Eisen	Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-311/D 29.04.24	NexION 2000		X
Jod	Serum	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25	NexION 2000		X
Kupfer	Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24	NexION 2000		X
Magnesium	EDTA-Blut	ICP-Massenspektrometrie	TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Mangan	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24	NexION 2000		X
Molybdän	Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25	NexION 2000		X
Nickel	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Quecksilber	EDTA-Blut	ICP-Massenspektrometrie	TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Selen	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X
Thallium	Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/C 21.03.25	NexION 2000		X
Seltene Analyte	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-233/I 07.03.24	NexION 2000		X
Zink	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie+C435	TO-310/C 21.03.25 TO-311/D 29.04.24 TO-313/E 19.12.25	NexION 2000		X

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Nephelometrie) [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Albumin	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24	ProSpec	X	
S-Amyloid A (SAA)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24	ProSpec	X	

Untersuchungsart:

Spektrometrie (UV- /VIS-Photometrie) [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Albumin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-546/A 14.10.25	Alinity c	X	
Alkalische Phosphatase	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-518/A 06.10.25	Alinity c	X	
Alkohol (Ethanol)	EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Vollblut	photometrischer Farbtest	FO-146/N 17.01.25	AU 480	X	
Ammoniak	EDTA-, Heparin-Plasma	photometrischer Farbtest	TO-303/B 18.07.22	AU 480	X	
Amylase	Li-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-532/B 06.01.26	Alinity c	X	
Anti-Faktor Xa-Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Antithrombin Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Bilirubin, direkt	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-519/B 06.01.26	Alinity c	X	
Bilirubin, gesamt	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-519/B 06.01.26	Alinity c	X	
Bromid	Serum	photometrischer Farbtest	TO-281/D 02.12.25	UV/VIS-Spektralphotometer		X
BSG (Blutkörperchensenkungs-geschwindigkeit)	EDTA-Blut	Kapillar-Mikro-Photometrie	HÄMA-180/A 12.11.25	Alifax TEST1 SDL	X	
C1-Esterase-Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Calcium	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-520/B 06.01.26	Alinity c	X	
Cholesterin, gesamt	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-529/B 06.01.26	Alinity c	X	
CK	Li-Heparin-Plasma, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-521/A 06.10.25	Alinity c	X	
Creatinin	Urin	photometrischer Farbtest	TO-271/F 13.10.23 FO-311/B 27.11.23	AU 480	X	
Creatinin	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-522/B 06.01.26	Alinity c	X	
Creatinin (enzymatisch)	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-522/B 06.01.26	Alinity c	X	
Eisen	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-537/A 14.10.25	Alinity c	X	
Faktor XIII- Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Freies Hämoglobin	Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	TO-272/F 31.02.23	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150		X
Gallensäuren	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-538/A 14.10.25	Alinity c	X	
Gesamteiweiß	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-524/B 06.01.26	Alinity c	X	
GLDH	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-539/A 06.10.25	Alinity c	X	
Glukose	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, NaF-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-525/B 06.01.26	Alinity c	X	
GOT (AST = Aspartat-Aminotransferase)	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-526/A 06.10.25	Alinity c	X	
GPT (ALT = Alanin-Aminotransferase)	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-526/A 06.10.25	Alinity c	X	
Harnsäure	Li-Heparin-Plasma, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-527/B 06.01.26	Alinity c	X	
Harnstoff	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-528/B 06.01.26	Alinity c	X	

HDL-Cholesterin	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-529/B 06.01.26	Alinity c	X	
Lactat	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, NaF-Plasma	photometrische Methode	IM-531/B 06.01.26	Alinity c	X	
LDH	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-518/A 06.10.25	Alinity c	X	
LDL-Cholesterin	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-529/B 06.01.26	Alinity c	X	
Lipase	EDTA-, Li-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-532/B 06.01.26	Alinity c	X	
Lithium	Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	IM-514/A 19.03.25	Alinity	X	
Magnesium	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-520/B 06.01.26	Alinity c	X	
Methämoglobin	EDTA-Blut	photometrischer Farbtest	TO-214/F 13.11.23	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150	X	
Phosphor	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrische Methode	IM-520/B 06.01.26	Alinity c	X	
Plasminogen-Aktivität	Citrat-Plasma	photometrische Methode	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Porphobilinogen	Urin	photometrischer Farbtest	TO-131/F 17.01.25	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150	X	
Protein C-Aktivität	Citrat-Plasma	photometrische Methode	HÄMA-179/A 27.11.33	CS-5100	X	
Pseudocholineresterase	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-518/B 06.01.26	Alinity c	X	
Triglyceride	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-529/B 06.01.26	Alinity c	X	
γ-GT (γ-Glutamyl-Transferase)	EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	photometrische Methode	IM-526/A 06.10.25	Alinity c	X	

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Reflektometrie) [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Urinstatus	Urin	photometrischer Farbtest	HÄMA-187/B 12.11.25	Sysmex UC-3500	X	

Untersuchungsgebiet: Immunologie

Untersuchungsart:

Durchflusszytometrie [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Lymphomdiagnostik	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	HÄMA-197/A 27.11.25	FACSLytic	X	
Lymphozytendifferenzierung	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	HÄMA-196/A 26.11.25	FACSLytic	X	
Unreife Thrombozytenfraktion (IPF)	EDTA-Blut	Fluoreszenz- Durchflusszytometrie	HÄMA-191/A 12.11.25	XN-10	X	

Untersuchungsart:

Elektrophorese [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
β2-Transferrin	Liquor, Perilymphe, Nasal- und Ohrensekrete	Elektrophorese, Immunfixation	IM-134/S 07.07.25	Hydrasis	X	
CK-Isoenzyme	Serum	Elektrophorese	IM-369/G 03.07.25	Hydrasis	X	
Hämoglobinelektrophorese - HBA, HBF, HBA2, HBS	EDTA-Blut	Elektrophorese	IM-449/C 30.01.23	NEXUS V8	X	
Immunfixation (IgA, IgM, IgG, IgE, IgD, Kappa und Lambda Leichtketten)	Serum, Urin	Elektrophorese, Immunfixation	IM-140/R 03.07.25	Hydrasis	X	

Immuntypisierung (IgA, IgG, IgM, Kappa und Lambda Leichtketten)	Serum	Elektrophorese	IM-448/B 31.03.22	NEXUS V8	X	
Oligoklonale Banden Immunglobuline	Liquor, Serum	Elektrophorese, Immunfixation	IM-333/N 10.07.25	Hydrasis	X	
Serumprotein-Elektrophorese: Albumin, Alpha-1-Globuline, Alpha-2-Globuline, Beta-1-Globuline und Gamma-Globuline	Serum	Elektrophorese	IM-450/B 24.03.22	NEXUS V8	X	

**Untersuchungsart:
Ligandenassays [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Acetylcholinrezeptor-Antikörper	Serum, Plasma	Radioimmunoassay	IM-328/L 16.01.25	Multi Crystal Counter	X	
Anti-CCP	Li-Heparin-, EDTA-Plasma-Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-490/C 02.04.25	Alinity	X	
Antikörper gegen Inselzellen des Pankreas (ICA)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-472/C 15.01.26	iFlash	X	
Antikörper gegen muskelspezifische Rezeptor-Tyrosinkinase (Anti-MuSK)	Serum	Radioimmunoassay	IM-393/F 10.11.23	Multi Crystal Counter	X	
Antikörper gegen spannungs-abhängige Calciumkanäle vom N Typ	Serum, Citrat-, EDTA-, Li- Heparin-Plasma	Radioimmunoassay	IM-489/A 03.05.23	Multi Crystal Counter	X	
Antikörper gegen spannungs-abhängige Calciumkanäle vom PQ Typ	Serum	Radioimmunoassay	IM-389/B 02.03.23	Multi Crystal Counter	X	
Antikörper gegen spannungs-abhängige Kaliumkanäle	Serum	Radioimmunoassay	IM-330/K 31.10.23	Multi Crystal Counter	X	
Anti-MAG-Antikörper	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-481/D 06.03.26	Infinite F50	X	
Anti-Thyreoglobulin-Antikörper (TAK)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 17.04.25	Alinity	X	
Anti-TPO-Antikörper (MAK)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 17.04.25	Alinity	X	
Beta-2-Glykoprotein IgG- und IgM-Antikörper	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-417/B 21.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Beta-Amyloid 1-40	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600II	X	
Beta-Amyloid 1-42	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600II	X	
Calprotectin	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-508/A 18.04.24	Liaison XL	X	
Cardiolipin IgG- und IgM-Antikörper	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-416/B 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Elastase	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-508/A 18.04.24	Liaison XL	X	
GAD (Glutamat-Decarboxylase)	EDTA-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-475/B 14.11.23	EUROLabWorkstation	X	
Ganglionärer Acetylcholin-Rezeptor Autoantikörper	Plasma, Serum	Radioimmunoassay	IM-486/A 14.03.23	Multi Crystal Counter		X
Gangliosid-Antikörper (GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b)	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-391/C 14.07.22	EUROBlotMaster	X	
Gliadin IgA, IgG	Li-Heparin-Plasm, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-493/A 17.07.23	EUROLabWorkstation	X	
IgG-haltige zirkulierende Immunkomplexe (C1q, C3d)	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-169/T10.04.25	Infinite F50	X	
Immunglobulin E, gesamt	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-277/J 14.10.20	ImmunoCAP 1000	X	
Insulin-IgG Autoantikörper	Serum	Radioimmunoassay	IM-384/E 08.04.24	Multi Crystal Counter	X	
Interleukin-1 beta	Serum	Festphasen-Enzymimmunoassay	IM-482/E 10.04.25	Infinite F50	X	
Interleukin-10	Serum	Festphasen-Enzymimmunoassay	IM-483/D11.03.24	Infinite F50	X	
Interleukin-2-Rezeptor, löslicher	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-460/D 27.06.24	Analyzer	X	
Interleukin-6	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-465/D 02.04.25	Cobas e801	X	
Lactoferrin	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-500/B 18.04.24	---	X	
Myositis Blot (Mi-2α, Mi-2β, TIF1γ, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-52, cN-1A, HMGR, Ha, Ks, Zo)	Serum, Plasma	Immunoblot	IM-421/C 24.05.23	EUROBlotMaster	X	

Neurale Antikörper (Amphiphysin, CV2, GAD65, Hu, Ma2, Ri, Recoverin, SOX1, Titin, Tr, Yo, Zic4) (Amphiphysin, CV2/CRMP5, DNER/Tr, Hu, Ma2/Ta (PNMA2), Recoverin, Ri, SOX1, Titin, Yo, Zic4)	Liquor, Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-, NaF-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-383/D 02.12.24	EUROBlotMaster		X
Neurofilamente (pNf-H)	Liquor	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-503/B 10.04.25	Analyzer	X	
Neuronspezifische Enolase (NSE)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-196/K 31.10.23	Cobas e801	X	
Phospho-Tau Protein (pT 181)	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600 II	X	
Spezifisches IgE	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Fluoroenzymimmunoassay Immunoblot	IM-284/K 28.03.25 IM-516/A 22.08.25	ImmunoCAP 1000 EUROBlotOne	X	
Spezifisches IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-284/K 28.03.25	ImmunoCAP 1000	X	
Tau-Protein	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600 II	X	
Transglutaminase IgA, IgG	Li-Heparin-Plasm, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-494/A 17.07.23	EUROLabWorkstation	X	
TSH-Rezeptor-Antikörper (TRAK)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-451/C 17.04.25	Cobas e801	X	
Tumor-Nekrose-Faktors Alpha (TNF-α)	Serum	Festphasen-Enzymimmunoassay	IM-484/E 18.12.24	Infinite F50	X	
Tyrosin-Phosphatase-Ak (IA2)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-472/C 15.01.26	iFlash	X	
Zinktransporter-8-Antikörper	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-472/C 15.01.26	iFlash	X	

Untersuchungsart:

Mikroskopie [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Antikörper gegen epidermale Basalmembran	Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-138/Z 31.10.24	Fluoreszenzmikroskop	X	
Antikörper gegen Stachelzelldesmosomen	Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-138/Z 31.10.24	Fluoreszenzmikroskop	X	
Antikörper gegen Endomysium	Citrat-, EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-488/C 08.04.25	Fluoreszenzmikroskop	X	
LRP4-Antikörper	Serum	Lebend-Zell-Assay mit indirekter Immunfluoreszenz	IM-492/A 26.07.23	Fluoreszenzmikroskop Durchlichtmikroskop		X
MOG-Antikörper	Liquor, Serum	Lebend-Zell-Assay mit indirekter Immunfluoreszenz	IM-415/H 07.05.25	Fluoreszenzmikroskop Durchlichtmikroskop		X
Neurale Antikörper (AK5, AMPA2, ARHGAP26, AQUAP4, CASPR1, CASPR2, Contactin1, DPPX, GABAA, GABAB, GAD65, GFAP, GLYR, Homer3, IgLON5, ITPR1, LGI1, MAG, mGluR1, mGluR5, Neurochondrin, Neurofascin155, Neurofascin186, NMDAR, PURK)	Liquor, Citrat-, EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-382/I 31.05.23 IM-478/A 13.07.22	Fluoreszenzmikroskop		X

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Immunturbidimetrie) [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Alpha-1-Antitrypsin	EDTA-, Citrat-, Li-, Na-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-534/A 14.10.25	Alinity c	X	
Beta-2-Mikroglobulin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-542/A 14.10.26	Alinity c	X	
C3 Komplement	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-543/A 14.10.27	Alinity c	X	
C4 Komplement	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-543/A 14.10.28	Alinity c	X	
Coeruloplasmin	Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-536/A 14.10.25	Alinity c	X	
C-Reaktives Protein (CRP)	Li-Heparin-Plasma, Na-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-523/B 06.01.26	Alinity c	X	
Cystatin C	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-544/A 14.10.26	Alinity c	X	
Haptoglobin	EDTA-, Li-, Na-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-530/A 06.10.25	Alinity c	X	
Immunglobuline (IgA, IgG, IgM)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-547/A 20.10.25	Alinity c	X	
Sensitives C-Reaktives Protein (CRP)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-523/B 06.01.26	Alinity c	X	

Transferrin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	IM-548/A 20.10.25	Alinity c	X	
-------------	---------------------------------	-----------------------------	-------------------	-----------	---	--

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Nephelometrie) [Flex B]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Alpha-1-Mikroglobulin	Urin	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
Alpha-2-Makroglobulin	Urin	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
DNase B	Serum	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
C1-Esterase-Inhibitor-Protein	Serum	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
CDT	Urin	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
IgG Subklasse 1, 2, 3, 4	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
Immunglobuline (IgA, IgG, IgM)	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24 IM-120/ZF 14.10.25	ProSpec BN II	X	
Leichtketten (Kappa und Lambda)	Serum, Urin	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
Leichtketten (Kappa und Lambda), frei	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24	ProSpec	X	
Löslicher Transferrinrezeptor AK	Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	
Transferrin	Serum, Urin	Nephelometrie	IM-120/ZF 14.10.25	BN II	X	

Untersuchungsgebiet: Humangenetik (Molekulare Humangenetik)

**Untersuchungsart:
Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren) [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Adipositas nicht-syndromal	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Adrenogenitales Syndrom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Azoospermiefaktor (AZF)	EDTA-Blut; DNA	PCR und Sequenzierung	MO-462/A 16.04.25	Thermocycler ABI 3130XL	X	
Azoospermie inkl. CBAVD	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Detektion seltener vererbter Krankheiten	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0	MO-464/A 27.02.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx		X
DPYD	EDTA-Blut; DNA	ARMS	MO-431/F 13.03.25	Thermocycler, Sequenzer		X

Ehlers-Danlos-Syndrom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Faktor-V-Mutation Leiden	EDTA-Blut, Schleimhautabstriche; DNA	Real-time-PCR	MO-466/A 19.02.26	CFX-96	X	
Familiärer Brust- und Eierstockkrebs (BRCA1- und BRCA2-Gen)	EDTA-Blut; DNA	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, Sequenzer		X
BRCA1 & BRCA2 vor PARP-Inhibitor-Therapie	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Familiärer Brust- und Eierstockkrebs	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Familiäre Hypercholesterinämie	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Fetaler Rhesusfaktor (RhD-NIPT)	EDTA-Blut; cfDNA	Real-time-PCR	MO-448/C 09.09.25	ABI 7500	X	
Fragiles X-Syndrom (FMR1-Gen)	EDTA-Blut; DNA	PCR und Sequenzierung	MO-441/C 10.04.25	Thermocycler, Kapillarsequenzer	X	
Fruktose-Intoleranz	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche; DNA	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-131/J04.12.19	Thermocycler, Sequenzer	X	
Hämochromatose (HFE-Gen) (C282Y und H63D)	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	PCR und Sequenzierung	MO-151/G 26.07.16	Thermocycler, Sequenzer		X
Hämochromatose (HFE-Gen) (C282Y und H63D)	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
Hämochromatose Panel	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Hauttumore	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Magenkarzinom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Pankreaskarzinom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Prostatakarzinom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Endometriumkarzinom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
HLA-B27 Allel	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	

HLA-B57 Allel Subtyp B5701	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
HLA-Typisierung	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	PCR und Sequenzierung	MO-145/I 24.04.25	Thermocycler, Sequenzer	X	
Hypertriglyceridämie / gemischte Lipidämie	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Hypophysenadenom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Laktose-Intoleranz (C13910T)	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche; DNA	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
Marfan-Syndrom	EDTA-Blut; DANN	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Medulläres Schilddrüsenkarzinom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
MODY und Gestationsdiabetes	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Morbus Osler	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
MTHFR (C677T und A1298C)	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-149/I 11.01.18	Thermocycler, Sequenzer		X
MTHFR (C677T und A1298C)	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
Multiple endokrine Neoplasie (MEN)	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Nicht-invasiver Pränataltest (NIPT) von fetalen Chromosomenveränderungen	EDTA-Blut; cfDNA	VeriSeq NIPT Solution v2 (Illumina), Whole Genome Sequencing (Illumina, NextSeq), VeriSeq NIPT Assay Software v2	MO-446/B 07.01.25	Hamilton ML Star, NextSeq 550 Dx	X	
Nierenzellkarzinom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Neurofibromatose Typ 1	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Neurofibromatose Typ 2	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Neurofibromatose, gesamt	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X

Noonan-Syndrom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 7.2.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
PAI 4G/5G (Plasminogenaktivator-Inhibitor)-Polymorphismus	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	X
Polyposis	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Prämature Ovarialinsuffizienz	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Prader-Willi/Angelman Syndrom	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/G 12.03.25	Thermocycler, Sequenzer		X
Prothrombin-Mutation	EDTA-Blut, Schleimhautabstriche; DNA	Real-time-PCR	MO-466/A 19.02.26	CFX-96	X	
Thorakales Aortenaneurysma	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Tuberöse Sklerose	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Verschiedene solide Tumorveranlagungen	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Von-Hippel-Lindau-Syndrom	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Zerebrale Mikroangiopathie	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X
Zöliakieassoziierte Allele (HLA-DQ2 und HLA-DQ8)	Citrat-Blut, EDTA-Blut; DNA	Real-time-PCR	MO-404/D 25.04.25	Lightcycler 480	X	
Zystische Fibrose	EDTA-Blut; DNA	Sequence capture (SOPHIA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina), Sophia DDM von Sophia Genetics Version v7.10.0 - Dx v2.20.0, MLPA, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-464/A 27.02.25 MO-428/G 12.03.25 MO-429/F 16.04.25	Thermocycler, NextSeq 550 Dx, ABI3130xl		X

Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie

**Untersuchungsart:
Agglutinationsteste [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
--------------------	--------------------------------	----------------------	--------------------	-------	--------------	-------------------

Aspergillus-Antikörper	Serum	Indirekte Hämagglutination	IM-331/I 14.02.25	---	X	
E.coli (K1)	Liquor	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Enterokokken	Kulturmateriale	Latexagglutinationstest	BA-131/O 26.01.26	---	X	
Haemophilus influenzae Typ B	Liquor, Kulturmateriale	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Neisseria meningitis (Gr.A,B,C,Y/W 135)	Liquor, Kulturmateriale	Extraktion	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Staphylokokken	Kulturmateriale	Latexagglutinationstest	BA-130/U 23.01.26	---	X	
Staphylokokken (Anti-Staphylolysin)	Serum	Latex-Agglutinationstest	IM-232/I 24.01.25	---	X	
Streptococcus agalactiae	Liquor, Kulturmateriale	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Streptococcus pneumoniae	Liquor	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Streptokokken	Kulturmateriale	Latexagglutinationstest	BA-131/O 26.01.26	---	X	
Syphilis-Reagin-Antikörper (Lipoidantikörper)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Liquor, Serum,	Kohlemikropartikel-Agglutinationstest	IM-150/N 04.10.23	---	X	
Treponema pallidum-Antikörper (TPHA)	Liquor, Plasma, Serum	Partikelagglutination	IM-161/ZA 02.12.25	---	X	

Untersuchungsart:

Empfindlichkeitstestungen von Bakterien [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aerokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-215/I 16.03.26	Adagio Vitek II	X	
Aktinomyzeten	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest		Adagio	X	
Anaerobier	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionstest (MHK: break point), ATB	BA-212/P 05.03.24	---	X	
Bazillen	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest		Adagio	X	
Campylobacter	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest		Adagio	X	
Corynebakterien	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest		Adagio	X	
Enterobacteriaceae	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-215/I 16.03.26	Vitek II	X	
Enterokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-215/I 16.03.26	Adagio Vitek II	X	
Haemophilus spp.	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/ZB 23.03.26 BA-214/U 05.03.24	Adagio	X	
Helicobacter pylori	Einzelkolonien, Reinkultur	Gradientendiffusionstest, MHK-Bestimmung	BA-214/U 05.03.24	---	X	
Listerien	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-118/J 09.01.23	Adagio	X	
Moraxella catarrhalis	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/ZB 23.03.26	Adagio	X	
Neisserien	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest bzw. Gradientendiffusionstest, MHK-Bestimmung	BA-214/U 05.03.24	Adagio / ---	X	
Pasteurellen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-215/I 16.03.26	Vitek II / Adagio	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. ATB	BA-212/P 05.03.24	Vitek II / ---	X	
Salmonellen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert ,bzw. Gradientendiffusionstest, MHK-Bestimmung	BA-215/I 16.03.26	Vitek II / ---	X	
Shigellen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert	BA-215/I 16.03.26	Vitek II	X	

Staphylokokken, MRSA	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-211/ZB 23.03.26 BA-215/I 16.03.26	Adagio Vitek II	X	
Streptokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-211/ZB 23.03.26 BA-215/I 16.03.26	Adagio Vitek II	X	
Vibrionen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert	BA-215/I 16.03.26	Vitek II	X	
Yersinien	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert	BA-215/I 16.03.26	Vitek II	X	

Untersuchungsart:

Keimdifferentenzierung/-identifizierung/-typisierung [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aktinomyzeten	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-101/P 22.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Anaerobier	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-101/P 22.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Bazillen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-102/K 22.01.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek MS PRIME	X	
Campylobacter	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-148/A 10.12.25 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Corynebakterien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-106/N 22.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Dermatophyten	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • einfach massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-107/L 09.03.26	Mikroskop Vitek MS	X	
Enterobacteriales	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-108/M 22.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Gardnerella vaginalis	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch massenspektrometrische Erregerdifferentenzierung	BA-110/H 22.01.26 BA-218/A 05.04.18	Mikroskop	X	

Haemophilus spp.	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwendig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-112/M 22.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Helicobacter pylori	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-114/N 22.01.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek MS PRIME	X	
Legionellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-117/K 22.01.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek MS PRIME	X	
Listerien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-118/J 09.01.23 BA-216/F 13.03.26 BA-217/D 17.01.19	Vitek II Vitek MS	X	
Moraxella catarrhalis	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-122/U 11.03.24 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Neisserien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-122/V 23.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Pasteurellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-123/I 22.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-125/K 23.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	

Salmonellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-148/A 10.12.25 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Schimmelpilze	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-127/I 16.12.20	Mikroskop Vitek MS	X	
Shigellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend	BA-148/A 10.12.25 BA-216/F 13.03.26	Vitek II	X	
Sprosspilze	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-129/K 14.12.20 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Staphylokokken, MRSA	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-130/U 23.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Streptokokken, Enterokokken, Aerokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-131/O 26.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Vibrionen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-132/N 27.01.26 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Yersinien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung	BA-148/A 10.12.25 BA-216/F 13.03.26 BA-217/F 13.03.26	Vitek II Vitek MS PRIME	X	

**Untersuchungsart:
Kulturelle Untersuchungen [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aktinomyzeten	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Biopsiematerial, Blasenpunktionsurin, Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, Galle, IUP, Punktate, Sekrete, Sputum	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober, anaerob bzw. CO ₂ -Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-101/P 22.01.26	Bact Alert	X	

Anaerobier	Abstriche, Blasenpunktionurin, Blutkultur (teilmechanisiert), Biopsiematerial, Galle, Material des unteren Respirationstrakts, Material aus dem Urogenitaltrakt	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in anaerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-101/P 22.01.26	Bact Alert	X	
Bazillen	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-102/K 22.01.26	Bact Alert	X	
Campylobacter	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Colonbiopsie, Sekrete, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in mikroaerophiler Atmosphäre, auf Festmedien	BA-148/A 10.12.25	Bact Alert	X	
Corynebakterien	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Material des Respirationstrakt, Redon- und Katheterspitzen, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-106/N 22.01.26	Bact Alert	X	
Dermatophyten	Nägel, Hautschuppen, Haarwurzel	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-107/L 09.03.26	---	X	
Enterobacteriales	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, Gewebe, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-108/M 22.01.26	Bact Alert	X	
Gardnerella vaginalis	Material aus dem Urogenitaltrakt	Spezifische Kulturverfahren, in CO ₂ -angereicherter oder mikroaerophiler Atmosphäre, auf Festmedien	BA-110/H 22.01.26	---	X	
Haemophilus spp.	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in CO ₂ -angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-112/M 22.01.26	Bact Alert	X	
Helicobacter pylori	Magen-PE	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in mikroaerophiler Atmosphäre, auf Festmedien	BA-114/N 22.01.26 BA-217/F 13.03.26	---	X	
Legionellen	Abstriche, Bronchiallavage, Punktate	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in CO ₂ -angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-117/K 22.01.26	---	X	
Listerien	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Fruchtwasser, Mekonium, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in CO ₂ -angereicherter Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien inkl. Kälteanreicherung	BA-118/J 09.01.23	Bact Alert	X	
Moraxella catarrhalis	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Ejakulat, Liquor, Punktate	Unspezifische Kulturverfahren, in CO ₂ -angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-122/V 23.01.26	Bact Alert	X	
Neisserien	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Ejakulat, Liquor, Punktate	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in CO ₂ -angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-122/V 23.01.26	Bact Alert	X	
Pasteurellen	Abstriche, Materialien des Respirationstrakt	Unspezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien	BA-123/I 22.01.26	---	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Abstriche, Blutkultur, (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Redon- und Katheterspitzen, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-125/K 23.01.26	Bact Alert	X	
Salmonellen	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Colonbiopsat, Darmsekret, Erbrochenes, Galle, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-148/A 10.12.25	Bact Alert	X	
Schimmelpilze	Abstriche, Bronchiallavage, Hautschuppen und Hautanhangsgebilde, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien	BA-127/I 16.12.20	---	X	
Shigellen	Abstriche, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-148/A 10.12.25	---	X	
Sprosspilze	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Katheterspitzen, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien	BA-129/K 14.12.20	Bact Alert	X	

Staphylokokken, MRSA	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-130/U 23.01.26	Bact Alert	X	
Streptokokken, Enterokokken, Aerokokken	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober bzw. CO ₂ -Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-131/O 26.01.26	Bact Alert	X	
Vibrionen	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Erbrochenes, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien und Flüssigmedien	BA-132/N 27.01.26	Bact Alert	X	
Yersinien	Abstriche, Blut, Lymphknoten und anderes Operationsmaterial, Punktate, Sekrete, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien und Kälteanreicherung	BA-148/A 10.12.25	---	X	

**Untersuchungsart:
Ligandenassays [Flex B]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aspergillus-Antigen	Serum, Bronchiallavage	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-474/B 09.04.25	Analyzer	X	
Bordetella pertussis Toxin IgA, IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-229/K 20.01.26	Liasion XL	X	
Borrelien IgG (VLSE)	Liquor, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-198/K 11.07.22	Liasion XL	X	
Borrelien IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-107/P 10.04.25	Analyzer	X	
Borrelien IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Immunoblot	IM-386/C 06.09.22 IM-513/A 08.04.25	Analyzer Gemini	X	
Brucella IgA, IgM, IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-238/J 11.04.25	Immunomat	X	
Campylobacter IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-231/I 08.04.25	Analyzer	X	
Candida IgA, IgM, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-222/G 23.10.20	Immunomat	X	
Chlamydia trachomatis IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-224/J 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Chlamydia trachomatis IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	M-422/D 08.04.25	CarL EUROBlotMaster	X	
Chlamydia pneumoniae IgA, IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-224/J 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Clostridioides difficile GDH, Toxine A und B	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-510/B 13.03.25	Liaison XL	X	
CXCL13	Liquor	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-325/G 10.04.25	Analyzer	X	
Diphtherie-Toxin-IgG-Antikörper	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-163/K 23.10.20	Immunomat	X	
Echinococcus spp. IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-501/A 03.11.23	EUROLabWorkstation	X	
Enterotoxin von Clostridium perfringens	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-509/B 10.04.25	-	X	
Helicobacter IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-189/I 08.04.25	Analyzer	X	
Legionellen IgG, IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-344/F 20.12.22	Immunomat	X	
Leptospiren IgG, IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-317/I 06.03.26	Immunomat	X	
Mycoplasma pneumoniae IgA, IgM	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-223/K 12.04.25	Immunomat	X	
Mycoplasma pneumoniae IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-223/K 12.04.25	Immunomat	X	
Plasmodium spec.-Antigen (Malaria)	EDTA-Blut	In-Vitro-Immunochemographic-Assay	HÄMA-195/A 08.01.26	---	X	
Salmonellen (IgA, IgG, IgM)	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-446/D 06.09.22	Infinite F50	X	
Tetanus-Toxoid-Antikörper	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-162/J 10.04.25	Immunomat	X	
Toxoplasmose IgG, IgM	EDTA-Plasma, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
Toxoplasmose IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-406/D 05.04.25	CarL EUROBlotMaster	X	
Toxoplasmose IgG (Avidität)	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-440/D 05.04.25	CarL	X	
Tréponema pallidum IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum, Trockenblut	Immunoblot	IM-306/I 02.05.22	---	X	

Treponema pallidum IgG, IgM, IgA	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenzimmunoassay	IM-410/F 02.04.25 IM-471/A 22.02.21 IM-511/D 16.03.26	Alinity Cobas Infinite F50	X	
Yersinien IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-108/J 08.04.25	Analyzer	X	

**Untersuchungsart:
Mikroskopie [Flex B]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aktinomyzeten	Abstriche, Blutkultur, Biopsie-material, Galle, Blasenpunktions-urin, Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, IUP, Punktate, Sekrete, Sputum	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-101/P 22.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Anaerobier	Abstriche, Blasenpunktionsurin, Blutkultur, Biopsiematerial, Galle, Material des unteren Respirationstrakts, Material aus dem Urogenitaltrakt, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-101/P 22.01.26 BA-218/A 05.04.18	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Babesien	EDTA-Blut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-143/I 06.02.20 HÄMA-195/A 08.01.26	Mikroskop	X	
Bartonella henselae IgG, IgM	Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-254/J 15.04.25	Fluoreszenz-Mikroskop	X	
Bazillen	Abstriche, Blutkultur, Bronchiallavage, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-102/K 22.01.26 BA-218/A 06.04.19	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Campylobacter	Abstriche, Blutkultur, Colonbiopsie, Sekrete, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-148/A 10.12.25	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Corynebakterien	Abstriche, Blutkultur, Material des Respirationstrakts, Redon- und Katheterspitzen, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-106/N 22.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Dermatophyten	Nägel, Hautschuppen, Haarwurzel	Direkte Fluoreszenzmikroskopie mittels Fluorochromen Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung	BA-107/L 09.03.26	Mikroskop	X	
Enterobacteriales	Abstriche, Blutkultur, Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, Gewebe, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-108/M 22.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Gardnerella vaginalis	Material aus dem Urogenitaltrakt	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-110/H 22.01.26 BA-218/A 05.04.18	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Giardia lamblia, Amöben, Mikrosporidien und Leishmanien	Abstriche, Darmbiopsie, Darmsekrete, Gewebe, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung	BA-111/P 22.01.26	Mikroskop	X	
Haemophilus spp.	Abstriche, Blutkultur, Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-112/M 22.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Helicobacter pylori	Magen-PE	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-114/N 22.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Kryptosporidien und Cyclospora	Darmbiopsie, Darmsekrete, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-116/L 08.07.21	Mikroskop	X	
Legionellen	Abstriche, Bronchiallavage, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-117/K 22.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Listerien	Abstriche, Blutkultur, Fruchtwasser, Mekonium, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-118/J 09.01.23	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Mikrofilarien	EDTA-Blut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-143/I 06.02.20 HÄMA-195/A 08.01.26	Mikroskop	X	
Mobiluncus spp.	Material aus dem Urogenitaltrakt	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-218/A 05.04.18	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Moraxella catarrhalis	Abstriche, Blutkultur, Ejakulat, Liquor, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-122/V 23.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	

Neisserien	Abstriche, Blutkultur, Ejakulat,-Liquor, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-122/V 23.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Pasteurellen	Abstriche, Materialien des Respirationstrakt	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-123/I 22.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Plasmodium spec. (Malaria)	EDTA-Blut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-143/I 06.02.20 HÄMA-195/A 08.01.26	Mikroskop	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Redon- und Katheterspitzen, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-125/K 23.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Schimmelpilze	Abstriche, Bronchiallavage, Hautschuppen und Hautanhangs-gebilde, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-127/I 16.12.20	Mikroskop	X	
Sprosspilze	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Katheterspitzen, Liquor, Material aus dem Urogenitaltrakt, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-129/K 14.12.20 BA-218/A 06.04.19	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Staphylokokken, MRSA	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-130/U 23.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Streptokokken, Enterokokken, Aerokokken	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-131/O 26.01.26	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Treponema pallidum IgG, IgM (FTA-Test)	Liquor, Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-127/Z 02.12.25	Fluoreszenz-Mikroskop	X	
Trypanosomen	EDTA-Blut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	HÄMA-195/A 08.01.26	Mikroskop	X	
Ektoparasiten, Würmer, Wurmbestandteile, Wurmeier, Protozoen	Material zum Ausschluss einer parasitären Herkunft, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffe Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung	BA-133/L 10.01.23	Mikroskop	X	

Untersuchungsart:

Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)[Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Bakterientypisierung	mikrobiologisches Kulturmateriel, Punktat	PCR und Sequenzierung	MO-301/F 06.08.14	Thermocycler, Sequenzer	X	
Blastocystis hominis	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Bordetella pertussis/ parapertussis	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Borrelia burgdorferi	Biopsate, Liquor, Punktate	Real-time-PCR	MO-451/C 29.04.25	CFX-96	X	
Campylobacter	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Candida albicans	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida dubliniensis	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida glabrata	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida krusei	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida lusitanae	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida parapsilosis	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida tropicalis	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Chlamydia trachomatis	Abstriche, Ejakulat, Liquor, Punktate, Urin	Transcription-mediated amplification Real-time-PCR	MO-189/F 31.01.23 MO-415/F 06.03.26 MO-458/B 26.09.24	Panther CFX-96	X	
Chlamydomydia pneumoniae	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Clostridioides difficile Toxin A/B	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	

Cryptosporidium spp.	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Cyclospora cayetanensis	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Dientamoeba fragilis	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Entamoeba histolytica	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Giardia lamblia	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Haemophilus influenza	Abstrich, Aspirat, Bronchiallavage, Liquor, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Haemophilus ducreyi	Abstrich	Real-time-PCR	MO-415/F 06.03.26	CFX-96	X	
Helicobacter pylori	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-134/R 21.01.26	CFX-96	X	
Legionella pneumophila	Bronchiallavage, Sekrete, Sputum, Urin	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Listeria monocytogenes	Liquor, Blut	Real-time-PCR	MO-424/C 28.03.25 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Lymphogranuloma venereum	Abstrich	Real-time-PCR	MO-415/F 06.03.26	CFX-96	X	
Methicillinresistenter Staphylococcus	Abstriche, Bakteriensuspension	Real-time-PCR	MO-405/E 03.07.25	Light Cycler 480 II	X	
Methicillinresistenter Staphylococcus (Protein A-Typisierung)	Bakteriensuspension, Kulturmaterial	PCR und Sequenzierung	MO-402/F 24.04.25	Thermocycler, Kapillarsequenzier		
Mycobacterium tuberculosis	Bronchiallavage, Liquor, Reizsputum, Sputum	Real-time-PCR	MO-180/E 04.08.15 MO-426/B 06.05.19	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Mycoplasma genitalium	Abstriche, Ejakulat, Punktat, Sekrete, Urin	Real-time-PCR Transcription-mediated amplifikation	MO-415/F 06.03.26 MO-413/D 06.03.26 MO-458/B 26.09.24	CFX-96 Panther	X	
Mycoplasma genitalium Azithromycin-Resistenz	Abstrich, Ejakulat, Punktat, Sekret, Urin	Real-time-PCR	MO-430/A 23.01.20	CFX-96	X	
Mycoplasma hominis	Abstrich, Ejakulat, Punktat, Sekrete, Urin	Real-time-PCR	MO-415/F 06.03.26	CFX-96	X	
Mycoplasma pneumoniae	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Neisseria gonorrhoeae	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Urin	Transcription-mediated amplifikation Real-time-PCR	MO-189/G 04.08.25 MO-415/F 06.03.26 MO-458/B 26.09.24	Panther CFX-96	X	
Neisseria meningitidis	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Panton-Valentine-Leukozidin-Toxin	Kultursuspension	Real-time-PCR	MO-191/E 11.12.24	CFX-96	X	
Parodontitis-Keime	Papierspitzen	Multiplex-PCR und reverse Hybridisierung	MO-111/Q 21.05.24	Thermocycler, ThermoBrite	X	
Pilztypisierung	Abstriche, Sekrete, Kulturmaterial	PCR und Sequenzierung	MO-305/D 05.11.25	Thermocycler, LabChip-Analyzer, Kapillarsequenzier	X	
Pneumocystis jirovecii	Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-422/A 15.06.18	Lightcycler 480 II	X	
Salmonellen	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO 411/H 18.10.23	CFX-96	X	
Shigellen	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO 411/H 18.10.23	CFX-96	X	
Streptokokken Gruppe B	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Streptococcus pneumoniae	Abstrich, Aspirat, Sekret, Bronchiallavage, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Toxoplasma gondii	Blut, Liquor und Punktat	Real-time-PCR	MO-449/A 17.11.22	CFX96	X	
Treponema pallidum	Abstriche, Biopsate, EDTA, Fruchtwasser, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-415/F 06.03.26	CFX-95	X	
Trichomonas vaginalis	Abstriche, Ejakulat, Urin	Real-time-PCR Transcription-mediated amplifikation	MO-190/D 25.04.25 MO-415/F 06.03.26 MO-458/B 26.09.24	CFX-96 Panther	X	
Ureaplasma parvum	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Urin	Real-time-PCR	MO-415/F 06.03.26	CFX-96	X	
Ureaplasma urealyticum	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Urin	Real-time-PCR	MO-415/F 06.03.26	CFX-96	X	

Verotoxinbildende Enterohämorrhagische E.coli (EHEC), STEC (Shigatoxinbildenden E. coli)	Kulturmaterial, Bakteriensuspension, Erbrochenes, Magensaft, Liquor Stuhl	Real-time-PCR	MO-407/B 24.08.17 MO-411/K 16.03.26 MO-455/A 13.11.23 MO-457/B 25.03.25	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Yersinien	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO 411/H 18.10.23	CFX-96	X	

**Untersuchungsart:
Zellfunktionstest [Flex B]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Freisetzung von IFN- γ nach Stimulation mit Antigenen von <i>M. tuberculosis</i>	Li-Heparin-Blut	Zytokinfreisetzung, Messung Zytokin mittels CLIA	IM-358/J 29.01.24	Liaison	X	

Untersuchungsgebiet: Virologie

**Untersuchungsart:
Ligandenassays [Flex C]**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	
Adenovirus IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-220/K 11.04.25	Immunomat	X	
Cytomegalie IgG	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/G 09.04.25	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Cytomegalie IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-368/I 05.04.25	CarL EUROBlotMaster	X	
Cytomegalie IgG, IgG Avidität, IgM	Li-Heparin-Plasma, EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
EBV-Antikörper (VCA, EA, EBNA) IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose- EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-193/K 05.04.25	CarL EUROBlotMaster	X	
Enterovirus IgA, IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-221/J 11.04.25	Immunomat	X	
Enterovirus IgG	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-221/J 11.04.25	Immunomat	X	
Epstein-Barr-Virus IgG	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/G 09.04.25	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Epstein-Barr-Virus IgG, IgM, EBNA-1-IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
FSME IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-237/H 31.08.22	Immunomat	X	
Hanta Virus IgG, IgM	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-251/L 07.04.25	CarL EUROBlotMaster	X	
HBs-Ag (qualitativ und quantitativ)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25 IM-477/H 25.04.25	Alinity Cobas e801	X	
HBs-Ag Bestätigungstest (Hepatitis-B-Surface-Antigen)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25	Alinity	X	
Hepatitis-A-IgG, IgM-Antikörper (Anti-HAV-IgG, IgM)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25	Alinity	X	
Hepatitis-B-Core-IgG, IgM-Antikörper (Anti-HBc-IgG, IgM)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25 IM-477/H 25.04.25	Alinity Cobas e801	X	
Hepatitis-B-Core-IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-390/C 18.07.19	Liasion XL	X	
Hepatitis-B-e-Antigen (HBe-Ag)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25	Alinity	X	
Hepatitis-B-e-Antikörper (Anti-HBe)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25	Alinity	X	
Hepatitis-B-Surface-Antikörper (Anti-HBs)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25 IM-477/H 25.04.25	Alinity Cobas e801	X	

Hepatitis-C-Antikörper (HCV)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25 IM-477/H 25.04.25	Alinity Cobas e801	X	
Hepatitis-C-Antikörper IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-183/N 07.04.25	CarL EUROBlotMaster	X	
Hepatitis-D IgG, IgM	Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay	M-420/D 25.04.25	Liaison XL	X	
Hepatitis-E IgM	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-339/L 05.04.25	CarL EUROBlotMaster	X	
Hepatitis-E IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-470/B 08.07.22	Liaison XL	X	
Hepatitis-E IgM	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-470/B 08.07.22	Liaison XL	X	
Herpes IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-146/N 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Herpes IgG (AI)	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/G 09.04.25	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Herpes IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-122/J 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
HIV-Antikörper (HIV 1, 2, O)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25 IM-477/H 25.04.25	Alinity Cobas e801	X	
HIV-Antikörper (HIV 1, 2, O)	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Immunoblot	IM-228/K 25.04.25	EUROBlotMaster	X	
Influenza A/B IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-354/E 08.04.25	EUROLabWorkstation	X	
Masern IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-146/O 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	
Masern IgG (AI)	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/G 09.04.25	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Masern IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-122/K 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	
Mumps IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-146/O 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	
Mumps IgG (AI)	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/G 09.04.25	EUROLabWorkstation	X	
Mumps IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-122/K 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	
p24-Antigen	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/I 02.04.25 IM-477/H 25.04.25	Alinity Cobas e801	X	
Parainfluenza Virus IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-354/E 08.04.25	EUROLabWorkstation	X	
Parvovirus B19 IgG, IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-335/K 28.08.23	Liaison XL	X	
Röteln-Virus IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-336/H 08.07.22	Liaison XL	X	
Röteln-Virus IgG (AI)	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/G 09.04.25	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Röteln-Virus IgG, IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
SARS-CoV-2 IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-469/C 31.10.23	Cobas e801	X	
SARS-CoV-2 IgG	Trockenblut	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-464/B 08.03.23	EUROLabWorkstation	X	
SARS-CoV-2 NCP IgG	Trockenblut	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-464/B 08.03.23	EUROLabWorkstation	X	
SARS-CoV-2 S1 IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-469/B 01.06.22	Cobas e801	X	
Varizellen IgG	Citratplasma, Li-Heparin-Plasma, EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-302/I 21.10.24	Liaison XL	X	
Varizellen IgG (AI)	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/G 09.04.25	Analyzer EUROLabWorkstation	X	

Untersuchungsart:

Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren) [Flex C]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
--------------------	--------------------------------	----------------------	--------------------	-------	--------------	-------------------

Affenpocken-Virus (MPXV)	Abstriche, Ejakulat, Urin	Real-time-PCR	MO-445/B 11.04.25	CFX-96	X	
Adenovirus	Aspirate, Abstriche, Bronchiallavage, EDTA-Plasma, Erbrochenes, Liquor, Punktate, Sekrete, Serum, Sputum, Stuhl, Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26 MO-411/K 16.03.26 MO-414/H 06.03.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Astrovirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
BK-Virus (qualitativ)	Abstriche, Punktate, Urin	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
BK-Virus (quantitativ)	EDTA-Plasma, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
Bocavirus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Coronavirus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Cytomegalievirus (qualitativ)	Abstrich, Aspirate, Bronchial-lavage, Fruchtwasser, Liquor, Muttermilch, Punktate, Stuhl, Urin	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26 MO-415/F 06.03.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Cytomegalievirus (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
Dengue-Virus	Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-218/B 04.04.23	Light Cycler 480 II	X	
Enterovirus	Abstriche, Aspirate, Bronchial-lavage, EDTA-Plasma, Liquor, Sekrete, Serum, Sputum, Stuhl	Real-time-PCR	MO-193/F 06.08.24 MO-414/H 06.03.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Epstein-Barr Virus (qualitativ)	Punktate, Abstriche, Liquor	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Epstein-Barr Viren (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
Hepatitis-A-Virus (HAV-RNA qualitativ)	Plasma, Serum, Stuhl	Real-time-PCR	MO-452/B 20.01.25	CFX-96	X	
Hepatitis-B-Genotypisierung	Plasma, Serum	PCR und Sequenzierung	MO-169/I 06.03.25	Thermocycler, Sequenzer		X
Hepatitis-B-Resistenz	Plasma, Serum	PCR und Sequenzierung	MO-169/I 06.03.25	Thermocycler, Sequenzer	X	
Hepatitis-B-Virus-DANN (HBV-DNA quantitativ)	EDTA-Plasma, Serum, Trockenblut	Transcription-mediated amplification	MO-421/D 24.04.25 MO-461/B 07.10.24	Panther	X	
Hepatitis-C „viral load“ (HCV-RNA quantitativ)	EDTA-Plasma, Serum, Trockenblut	Transcription-mediated amplification	MO-421/D 24.04.25 MO-461/B 07.10.24	Panther	X	
Hepatitis-C-Genotypisierung	EDTA-Plasma, Serum	Sequenzierung nach RT-PCR	MO-126/M 25.04.25	Thermocycler, Sequenzer		
Hepatitis-D-Virus (HDV-RNA quantitativ)	Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-425/F 17.10.25	Lightcycler 480II	X	
Hepatitis-E-Virus (HEV-RNA qualitativ)	Plasma, Serum, Stuhl	Real-time-PCR	MO-425/F 17.10.25	Lightcycler 480II	X	
Herpes simplex Typ 1, 2 (qualitativ)	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Urin	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26 MO-415/F 06.03.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Herpes simplex Typ 1, 2 (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
HIV-1 "viral load" (HIV-RNA quantitativ)	EDTA-Plasma, Serum, Trockenblut	Transcription-mediated amplification	MO-421/D 24.04.25 MO-461/B 07.10.24	Panther	X	
HIV-1 Resistenz (Integrase)	EDTA-Plasma, Serum	RT-PCR und Sequenzierung	MO-198/F 21.01.26	Thermocycler, Sequenzer		X
HIV-1 Resistenz (Tropismus)	EDTA-Plasma, Serum	RT-PCR und Sequenzierung	MO-199/B 15.09.22	Thermocycler, Sequenzer		X
HIV-1 Resistenz (Protease reverse transkriptase)	Liquor, Plasma, Serum	RT-PCR und Sequenzierung	MO-154/N 09.02.26	Thermocycler, Sequenzer	X	
Humanes Herpes Virus 6 quantitativ	Abstrich, Liquor, Serum, Plasma,	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
Humanes Herpes Virus 6 qualitativ	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Humanes Herpes Virus 7 qualitativ	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Humane Papillomviren Genotypen (HPV high-risk-, low-risk-, intermediate Typen)	Abstriche, Ejakulat, Urin	Real-time-PCR	MO-216/D 19.06.25 MO-459/C 18.12.25	CFX-96	X	

Humanes Parechovirus qualitativ	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Influenza A, B inkl. Subtyp	Abstrich, Aspirate, Bronchiallavage, Bronchialsekret, Nasopharyngealaspirat, Sekrete, Sputum, Trachealsekret	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26 MO-419/C 28.02.19 MO-433/E 06.03.26	CFX-96	X	
JC-Virus (qualitativ)	Abstriche, Aspirate, Punktate, Urin	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
JC-Virus (quantitativ)	EDTA-Plasma, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26	CFX-96	X	
Masern-Virus	Abstrich, Liquor, Urin	Real-time-PCR	MO-454/B 28.03.25	CFX96	X	
Metapneumovirus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Mumps-Virus	Abstrich, Liquor, Urin	Real-time-PCR	MO-454/B 28.03.25 MO-455/A 13.11.23	CFX96	X	
Norovirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Parainfluenzavirus	Abstrich, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Parvovirus B19	Liquor, Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Respiratory Syncytial Virus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26 MO-419/C 28.02.19 MO-433/E 06.03.26	CFX-96	X	
Rhinoviren	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Rotavirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
Röteln-Virus	Abstrich, Liquor, Urin	Real-time-PCR	MO-454/B 28.03.25	CFX96	X	
Sapovirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/K 16.03.26	CFX-96	X	
SARS-CoV-2	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-433/E 06.03.26 MO-414/H 06.03.26	CFX-96	X	
Tick-Borne Encephalitis (TBE/FSME) Virus	Plasma, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-456/B 28.03.25	CFX96	X	
Varizella-Zoster-Virus (qualitativ)	Abstrich, Ejakulat, Punktat, Urin	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.26 MO-415/F 06.03.26 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Varizella-Zoster-Virus (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/N 05.01.25	CFX-96	X	
West-Nil-Virus	Liquor, Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-219/B 04.04.23	Light Cyclers 480 II	X	
Zika-Virus	EDTA-Plasma, Ejakulat, Serum, Urin	Real-time-PCR	MO-412/E 06.08.24	Lightcycler 480 II	X	

Untersuchungsgebiet: Transfusionsmedizin

Untersuchungsart:

Agglutinationsteste [Flex B]

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
AB0-Blutgruppen	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutination	IM-445/E 13.11.23	Erytra Eflexis	X	
Antigenbestimmung (K und M)	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutination	IM-466/E 12.11.25	---	X	
Antikörper-Differenzierung	EDTA-Plasma, Serum	Hämagglutination	IM-444/H 04.04.25	Erytra Eflexis	X	
Antikörper-Suchtest	EDTA-Plasma, Serum	Hämagglutination	IM-444/H 04.04.25	Erytra Eflexis	X	
Direkter Coombstest	EDTA-Blut	Direkter Antiglobulintest	IM-443/D 19.01.26	Erytra Eflexis	X	
Rhesusfaktor	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutination	IM-445/E 13.11.23	Erytra Eflexis	X	
Rhesus-Untergruppen	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutination	IM-445/E 13.11.23	Erytra Eflexis	X	